

Within Series Adaptor 43_QLA-01-0-1/112_N

Description

T-adaptor, 2 jacks, 1 plug
QLA-01 jack (female) / QLA-01 plug (male)



Interface standard
Series QLA-01 - NIM-CAMAC-Standard CD/N549

Technical Data

Electrical Data

Impedance other Ω
Interface frequency max. 1.4 GHz

Mechanical Data

Number of matings 10000
Weight 0.0071 kg

Environmental Data

Operating temperature -55 °C to 150 °C
2011/65/EU (RoHS - including
2015/863 and 2017/2102) compliant

Material Data

Interface - QLA-01 jack (female)

Piece Parts	Material	Surface Plating
Centre contact	Copper Beryllium / Brass	Gold Plating (Nickel underplated)
Outer contact		Gold Plating (Nickel underplated)
Body	Brass	Nickel Plating
Insulator	PFA / PTFE	

Interface - QLA-01 plug (male)

Piece Parts	Material	Surface Plating
Centre contact	Copper Beryllium / Brass	Gold Plating (Nickel underplated)
Outer contact		Gold Plating (Nickel underplated)
Body	Brass	Nickel Plating
Insulator	PFA / PTFE	
Coupling nut	Brass	Nickel Plating

Related Documents

Catalogue drawing DPA-00036612

Ordering Information

Single package 43_QLA-01-0-1/112_NE

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[HUBER+SUHNER:](#)

[43_QLA-01-0-1/112_NE](#)

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9